



#### UWAGA:

- na obsypkę ochronną stosować wyłącznie piasek zachowujący wymagany wskaźnik zagęszczenia
- zasypkę wraz z zagęszczeniem wykonać jednocześnie z usuwaniem - podnoszeniem obudowy wykopu
- dno wykopu należy ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości, bezpośrednio przed wykonaniem ławy żwirowej
- do zagęszczenia zasypki w obrębie strefy rury oraz 30cm nad jej wierzchem należy stosować lekki ubijak wibrujący (max. ciężar użyteczny 0,30kN)

Jednostka projektująca:

**EKO-INVEST**

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA  
Tomasz Tymiński

EKO - INWEST Firma Projektowo-Usługowa  
Tomasz Tymiński  
Chudek 27a  
07-420 Kadzido  
tel. +48 604 610 680  
ekoinvest.kontakt@gmail.com  
NIP: 7582163458 REGON: 522805225

Investor:	Burmistrz Myszycyfa Pl. Wolności 60 07-430 Myszyniec		Branch:	Sanitarna
Subject:	Budowa i przebudowa drogi publicznej w Myszycy (ul. Sosnowa)		Stadium:	PT
Address of investment:	141508_4 Miasto Myszyniec, obręb 0007 Miasto Myszyniec dz. 79/9, 79/12, 81/5, 83/6, 87/2, 88/5, 89/5, 90/6, 93/4, 86/39, 86/10.		Scale:	B/S
			Rys. nr:	8
Draw name:	Szczegół ułożenia rur w wykopie		Ark. nr:	-
Date:	Ostrołęka			
	Imię i nazwisko	Branch	Nr uprawnień	Signature
Projectant:	mgr inż. Tomasz Tymiński	sanitarna	MAZ/0266/PWOS/10	
Prepared by:	mgr inż. Hubert Cikacz		MAZ/0416/PWBS/15	